



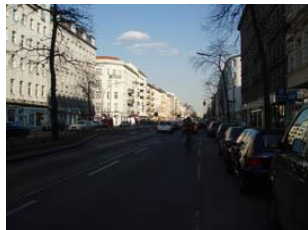
Passivsammler / RUBIS (MP528)

10627 Berlin, Charlottenburg-
Wilmerdorf,
Kantstr. 117, Laterne 99

Bemerkung: keine Messung zwischen 2001
und 2008



Norden



Osten



Süden



Westen

Art des Messstandortes:	Passivsammler / RUBIS	
Belastungsregime:	Verkehr	
Umgebung:	-	
Koordinaten: (ETRS89 / UTM Zone 33N, EPSG: 25833)	Rechtswert: 385161, Hochwert: 5818720	
Messparameter:	aktuell gemessen:	Stickstoffdioxid (NO ₂), Stickstoffmonoxid (NO), Stickoxide (NO _x), Ruß
	ehemals gemessen:	Feinstaub (PM ₁₀), Benzol (CHB)
Messzeitraum:	1997 bis aktuell	

Entwicklung verschiedener Messparameter seit Messbeginn

Die Tabelle und Graphiken liegen auch im Excel-Format vor: [Download](#)

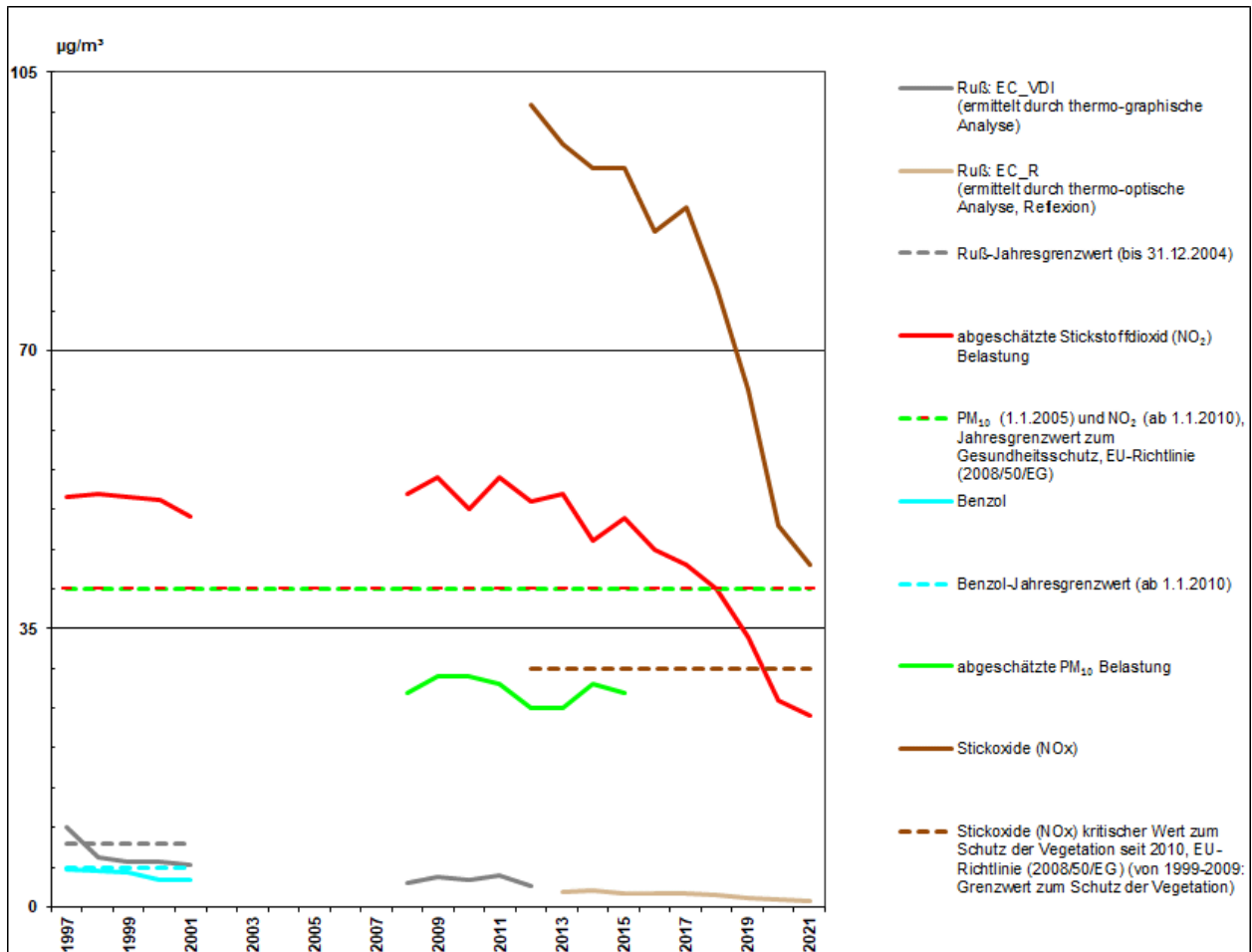


Abbildung 1: Verlauf der absoluten Jahresmittelwerte in $\mu\text{g}/\text{m}^3$ für NO₂, NO_x, Ruß, PM₁₀ und Benzol am MP528

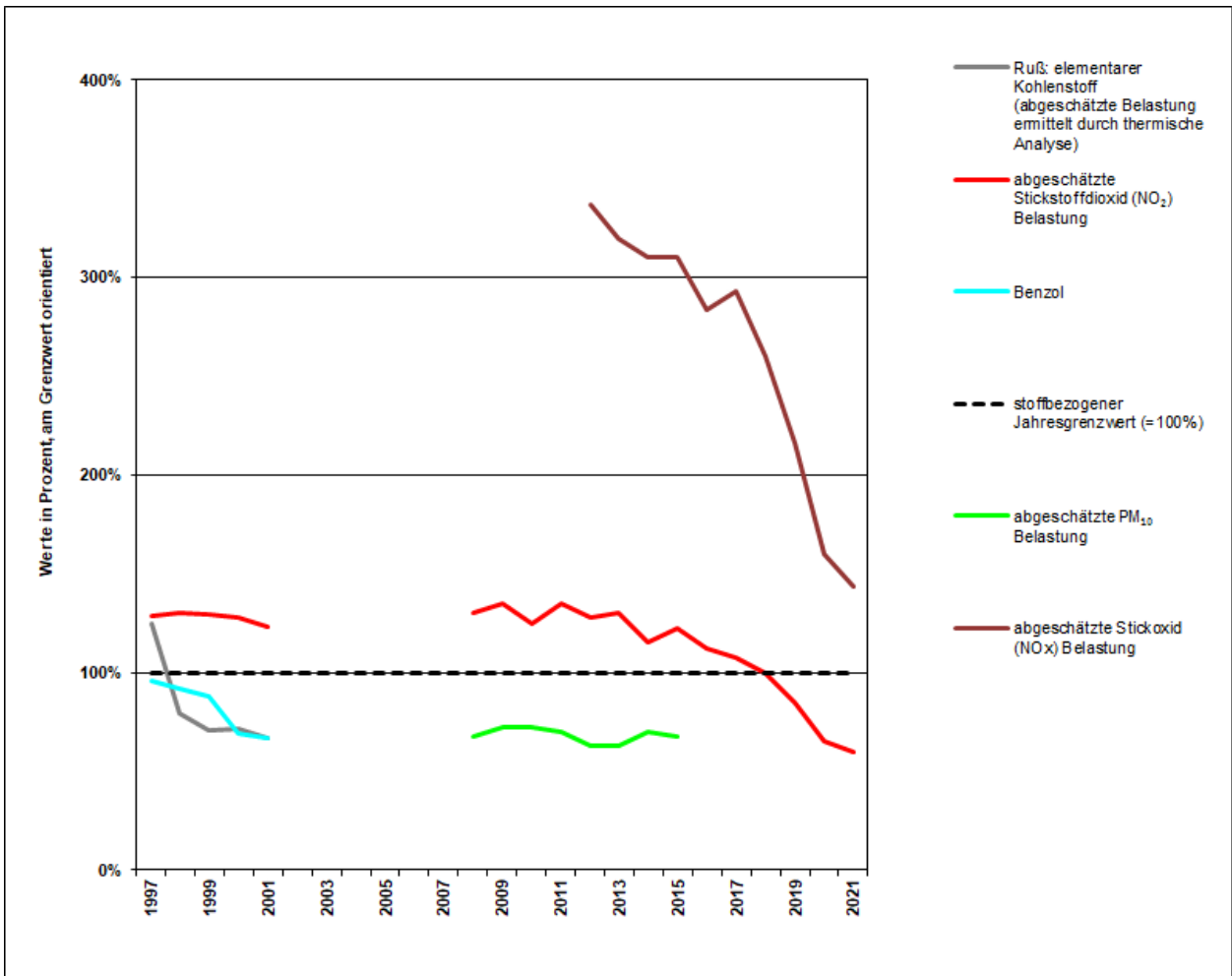


Abbildung 2: Prozentuale Entwicklung der Jahresmittelwerte für NO₂, NO_x, Ruß, PM₁₀ und Benzol am MP528